

平成22年1月27日 17:00  
厚生労働省健康局結核感染症課  
照会先: 中嶋、江浪

報道関係者 各位

## 新型インフルエンザ患者国内発生について

新型インフルエンザ患者の国内発生について、平成22年1月27日時点の「平成22年1月20日から平成22年1月26日及び平成21年7月28日時点入院以降累計の入院サーベイランスの報告」と「平成21年12月28日から平成22年1月24日及び平成21年10月12日以降累計のクラスターサーベイランスの報告」と平成22年1月26日時点「平成22年1月20日から平成22年1月26日の新型インフルエンザ感染症死亡例公表のまとめと死亡者累計の年齢別内訳および週別内訳の報告」を別紙のとおりとりまとめましたので、お知らせいたします。

# 新型インフルエンザによる入院患者の概況

平成22年1月27日時点

## (1) 入院患者の概況

	1月20日～1月26日に 入院した患者	1月26日までに入院し た患者の累計数※1
	人数	人数※2
<b>入院した患者数</b>	<b>211人</b>	<b>16570人</b>
<b>年齢</b>		
1歳未満	8人	752人
1～4歳	42人	3346人
5～9歳	61人	6774人
10～14歳	16人	2480人
15～19歳	2人	540人
20～29歳	7人	406人
30～39歳	8人	355人
40～49歳	8人	336人
50～59歳	11人	402人
60～69歳	15人	391人
70～79歳	16人	449人
80歳以上	17人	339人
<b>性別</b>		
男性	138人	10417人
女性	73人	6153人
<b>基礎疾患を有する者等※3 (一部重複有り)</b>	<b>98人</b>	<b>6063人</b>
妊婦	1人	66人
慢性呼吸器疾患	42人	3745人
慢性心疾患	5人	360人
糖尿病	18人	343人
慢性腎疾患	11人	252人
疾患や治療に伴う免疫抑制状態	8人	262人
神経疾患・神経筋疾患	4人	252人
血液疾患	3人	114人
慢性肝疾患	1人	86人
その他	33人	1367人
<b>重症化事例※4 (一部重複有り)</b>	<b>21人</b>	<b>1413人</b>
急性脳症 (インフルエンザ脳症、ライ症候群等)	10人	505人
人工呼吸器の利用	11人	702人
入院中の集中治療室入室	11人	917人
<b>患者の状態</b>		
入院中	142人	1489人
退院 (転院を含む)	57人	14702人
死亡	4人	154人
不明	8人	225人

※1 7月28日時点で入院中の患者または7月29日以降に入院した患者の累計数

※2 先週発表後における、自治体による前週以前のデータ修正を反映済み

※3 平成21年10月14日以前は、「慢性呼吸器疾患(喘息等)、代謝性疾患(糖尿病等)、腎機能障害、免疫機能不全(ステロイド全身投与等)」として報告されていたものを「慢性呼吸器疾患、糖尿病、慢性腎疾患、疾患や治療に伴う免疫抑制状態」に再集計

※4 入院中に一時期でも急性脳症に罹患、人工呼吸器の利用、または集中治療室に入室した患者の数

(2) 基礎疾患を有する者等の年齢別内訳 (1月26日までに入院した累計患者)

	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計
妊婦					5人	24人	34人	3人					66人
慢性呼吸器疾患	25人	554人	1736人	601人	120人	78人	82人	83人	110人	116人	151人	89人	3745人
慢性心疾患	12人	21人	42人	26人	4人	11人	8人	13人	31人	48人	68人	76人	360人
糖尿病		3人	2人	10人	5人	8人	19人	40人	64人	71人	80人	41人	343人
慢性腎疾患	2人	11人	34人	20人	6人	8人	7人	19人	41人	39人	42人	23人	252人
疾病や治療に伴う免疫抑制状態	3人	11人	30人	16人	11人	5人	24人	16人	30人	36人	50人	30人	262人
神経疾患・神経筋疾患	2人	17人	67人	39人	16人	16人	10人	19人	10人	18人	21人	17人	252人
血液疾患	4人	8人	12人	12人	4人	3人	5人	12人	18人	17人	13人	6人	114人
慢性肝疾患		3人	4人	2人		3人	6人	6人	17人	18人	17人	10人	86人
その他の基礎疾患	29人	172人	405人	196人	65人	52人	51人	60人	82人	76人	103人	76人	1367人
計 (一部重複あり)	68人	773人	2247人	880人	218人	189人	206人	221人	309人	319人	369人	264人	6063人

(3) 重症化事例の年齢別内訳 (1月26日までに入院した累計患者)

	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計
急性脳症	8人	103人	231人	86人	27人	13人	9人	6人	6人	7人	7人	2人	505人
人工呼吸器の利用	14人	94人	228人	66人	18人	25人	33人	48人	64人	44人	45人	23人	702人
入院中の集中治療室入室	21人	141人	359人	97人	28人	24人	39人	40人	54人	45人	47人	22人	917人
計 (一部重複あり)	27人	225人	567人	170人	48人	36人	47人	55人	80人	61人	64人	33人	1413人

(4) 入院患者の推移 (1月26日までに入院した累計患者)

期間	12月1日以前	12月2日～12月8日	12月9日～12月15日	12月16日～12月22日	12月23日～12月29日	12月30日～1月5日	1月6日～1月12日	1月13日～1月19日	1月20日～1月26日	計
入院患者	11493人	1127人	1004人	744人	694人	462人	455人	380人 ※(211人)	211人	16570人
うち基礎疾患を有する者	4099人	394人	357人	253人	293人	207人	201人	161人	98人	6063人

※( )は先週報告分

# クラスターサーベイランスによる報告について

保健所が把握したインフルエンザ様症状患者の集団感染の発生件数

平成22年1月27日時点

No	自治体	医療機関における集団発生報告数					社会福祉施設等における集団発生報告数				
		53週	1週	2週	3週	累計	53週	1週	2週	3週	累計
		12/28～1/3	1/4～1/10	1/11～1/17	1/18～1/24	10/12～1/24	12/28～1/3	1/4～1/10	1/11～1/17	1/18～1/24	10/12～1/24
	合計	6	6	7	12	78	32	32	30	41	7,431
1	北海道	1	0	1	0	3	3	1	0	1	354
2	青森県	0	0	0	1	1	0	0	1	1	219
3	岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
4	宮城県	0	0	0	0	1	0	1	0	1	188
5	秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81
6	山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
7	福島県	0	0	0	0	2	0	0	0	1	102
8	茨城県	0	0	0	0	0	1	3	1	1	219
9	栃木県	0	0	0	0	1	2	0	0	3	93
10	群馬県	0	0	0	0	0	0	2	0	1	163
11	埼玉県	0	0	0	0	1	1	1	1	1	206
12	千葉県	0	0	0	0	0	1	2	2	1	243
13	東京都	0	1	0	1	4	1	1	0	5	680
14	神奈川県	0	0	0	0	0	1	0	1	0	226
15	新潟県	0	0	1	0	3	0	2	1	0	303
16	富山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70
17	石川県	0	1	0	0	1	0	2	1	0	182
18	福井県	0	0	0	0	0	0	1	0	0	85
19	山梨県	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3
20	長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	1	59
21	岐阜県	0	0	0	0	2	0	1	0	1	77
22	静岡県	0	0	0	2	3	0	0	4	4	156
23	愛知県	0	0	0	0	5	2	0	3	1	397
24	三重県	0	0	1	3	4	0	1	0	2	104
25	滋賀県	1	0	0	0	1	0	0	0	2	100
26	京都府	0	0	0	0	0	2	0	1	0	206
27	大阪府	1	0	0	2	9	1	1	1	1	390
28	兵庫県	0	1	1	0	4	0	2	1	5	307
29	奈良県	0	0	1	0	2	0	1	0	0	76
30	和歌山県	0	0	0	0	1	0	2	0	1	56
31	鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51
32	島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	1	66
33	岡山県	0	0	0	1	1	1	0	0	0	81
34	広島県	1	0	0	0	3	2	0	1	2	209
35	山口県	0	0	0	0	1	0	0	1	0	460
36	徳島県	0	0	0	1	2	1	3	2	0	70
37	香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87
38	愛媛県	0	1	1	0	3	2	1	2	0	105
39	高知県	1	0	0	0	3	1	1	0	0	55
40	福岡県	0	0	0	0	4	3	0	1	1	272
41	佐賀県	0	0	0	0	1	1	0	1	1	69
42	長崎県	0	0	0	0	0	1	2	1	1	114
43	熊本県	0	0	0	0	3	1	1	1	0	55
44	大分県	0	0	0	0	0	1	0	2	0	58
45	宮崎県	0	0	0	1	2	0	0	0	1	118
46	鹿児島県	0	2	0	0	4	3	0	0	0	140
47	沖縄県	1	0	0	0	2	0	0	0	0	12

※7日以内10人以上の患者が集団発生した施設を所管する保健所を有する都道府県ごとに集計(10月12日以降)

※51週より、社会福祉施設等の報告から、保育所での発生報告は除き集計(12月14日以降)

死亡者の年齢別内訳（平成22年1月26日時点 累計180人）

	1歳未満	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計
<b>死亡者</b> (うち入院外患者)	<b>2人</b> (1人)	<b>17人</b> (5人)	<b>12人</b> (3人)	<b>5人</b> (1人)	<b>2人</b> (1人)	<b>8人</b> (3人)	<b>13人</b> (3人)	<b>28人</b> (4人)	<b>30人</b> (4人)	<b>22人</b> (0人)	<b>21人</b> (0人)	<b>20人</b> (1人)	<b>180人</b> (26人)
基礎疾患を有する者 (うち入院外患者)	0人 (0人)	3人 (0人)	4人 (1人)	4人 (1人)	1人 (0人)	3人 (1人)	8人 (2人)	21人 (3人)	23人 (2人)	22人 (0人)	19人 (0人)	20人 (1人)	128人 (11人)

死亡者の死亡週別内訳（平成22年1月26日時点 累計180人）

※ 死亡日で集計

死亡週	8/10 ～8/16	8/17 ～8/23	8/24 ～8/30	8/31 ～9/6	9/7 ～9/13	9/14 ～9/20	9/21 ～9/27	9/28 ～10/4	10/5 ～10/11	10/12 ～10/18	10/19 ～10/25	10/26 ～11/1	11/2 ～11/8
人数	1人	2人	5人	3人	2人	4人	2人	2人	2人	5人	5人	14人	7人

死亡週	11/9 ～11/15	11/16 ～11/22	11/23 ～11/29	11/30 ～12/6	12/7 ～12/13	12/14 ～12/20	12/21 ～12/27	12/28 ～1/3	1/4 ～1/10	1/11 ～1/17	1/18 ～1/24	1/25 ～1/31	計
人数	9人	8人	11人	22人	10人	11人	7人	13人	10人	12人	13人	0人	<b>180人</b>

# 新型インフルエンザ感染者 死亡例まとめ

## 1/20～1/26公表分

平成22年1月26日現在  
 新型インフルエンザ対策推進本部事務局

死亡者 累計	公表 日	死亡日	自治体名	年齢	性別	基礎疾患等		※※急性 脳炎	
169	1/20	1/20	愛媛県	70歳代	女	あり	心疾患	なし	
170	1/20	1/19	川崎市	29	女	なし	—	なし	
171	1/20	1/20	熊本県	30歳代	男	なし	—	なし	
172	1/21	1/21	さいたま市	58	女	あり	慢性肝疾患(肝硬変)	なし	
173	1/21	1/20	静岡県	60歳代	女	あり	糖尿病	なし	
174	1/21	1/12	静岡県	90歳代	女	あり	心臓弁膜症	なし	
175	1/21	1/20	長野県	50歳代	男	あり	糖尿病 若年期の脳挫傷に伴う後遺障害あり	あり	
176	1/21	1/19	和歌山市	80歳代	女	あり	肺気腫	なし	
177	1/25	1/24	長野県	20歳代	女	なし	—	なし	
178	1/25	1/24	高知市	40歳代	女	あり	糖尿病	なし	
179	1/25	1/23	栃木県	50歳代	男	なし	—	なし	
180	1/26	1/24	名古屋市	4	男	なし	—	—	
合計 1/20-1/26			基礎疾患あり			7	急性脳炎の届出数		1

※ 記載事項は自治体の公表内容からの抜粋  
 ※※ 急性脳炎:感染症法に基づく急性脳炎としての届出の有無